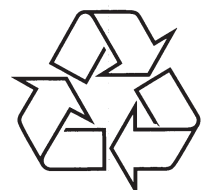


Reģistrējiet Jūsu preci un saņemiet atbalstu
www.philips.com/welcome

BDP 2500



Tiecieties ar Philips Internetā
<http://www.philips.com>

Lietošanas instrukcija

LĀZERS

UZMANĪBU:

CITU KĀ ŠEIT NORĀDĪTU VADĪBU VAI
REGULĒJUMU LIETOŠANA VAI PROCEDŪRU
VEIKŠANA VAR IZRAISĪT BĪSTAMA
STAROJUMA IETEKMI.

UZMANĪBU:

REDZAMS UN NEREDZAMS LĀZERA
STAROJUMS, KAD ATVĒRTS UN IEKŠĒJAIS
SLĒGS APIETS. NELŪKOJETIES STARĀ.

ATRAŠANĀS VIETA:

IEKŠIENĒ, BLAKUS NODALĪJUMA
MEHĀNISMAM.

Šīsu prece atbilst EEE direktīvai.

... IZMANTOTIR TERMINI

Reģiona kods

Sistēma, kas ļauj diskus atskānot tikai paredzētajā reģionā. Šī ierīce atskāpo tikai diskus, kam ir saderīgs reģiona kods. Jūsu ierīces reģiona kods ir atrodams uz preces etiketes. Daži diskī ir saderīgi ar vairāk kā vienu reģionu (vai visiem reģioniem).

WMA

Windows Media™ Audio. Apzīmē audio saspiešanas tehnoloģiju, ko attīstījuši Microsoft Corporation. WMA datus var kodēt, izmantojot Windows Media Player versiju 9 vai Windows Media Player prieķiš Windows XP. Faili ir atpazīstami pēc to faila paplašinājuma 'WMA'.

1. SVARĪGI

Drošība un svarīga piezīme

! Brīdinājums

- Pārkaršanas risks! Nekādā gadījumā neuzstādīt ierīci slēgtā telpā. Vienmēr atstājiet vismaz 10cm brīvas vietas ap ierīci, lai nodrošinātu ventilāciju. Pārliecieties, ka aizkari un citi priekšmeti neaizsedz ierīces ventilācijas atveres.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet preci, tālvadības pulni vai baterijas liesmu vai citu karstuma avotu tuvumā, tajā skaitā tiešā saules gaismā.
- Lietojet šo preci tikai telpās. Sargājiet šo preci no ūdens, mitruma un priekšmetiem, kas pildīti ar šķidrumu.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet šo preci uz cita elektriskā aprīkojuma.
- Neaiztieciet šo ierīci pērkona negaisa laikā.
- Ja ierīces atvienošanai tiek lietots strāvas kontakts vai sadalītājs, atslēgšanas ierīcei jābūt darba kārtībā un viegli pieejamai.
- Redzams un neredzams lāzera starojums, kad ierīce atvērtā. Izvairieties no stara ietekmes.



Ja Jūs redzat šo pārsvītotās riteņotās miskastes simbolu, tas nozīmē, ka prece atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC. Apziniņet vietējo atsevišķās savākšanas sistēmu elektriskām un elektroniskām precēm. Rikojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet Jūsu vecās preces ar sadzīves atkritumiem.



Pareiza Jūsu vecās preces izmešana palīdzēs novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Jūsu prece satur baterijas, kas atbilst Eiropas Direktīvai 2006/66/EC, ko nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem.

Apziniņet vietējos noteikumus par bateriju atsevišķu savākšanu. Pareiza bateriju izmešana palīdz novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.



Šī prece atbilst Eiropas Kopienas radio traucējumu prasībām.

Šī prece atbilst sekojošu direktīvu un vadlīniju prasībām: 2004/108/EC, 2006/95/EC.

Jūsu vecās preces un bateriju izmešana



Jūsu prece ir veidota un ražota ar augstas kvalitātes materiāliem un komponentēm, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Esiet atbildīgs Cieniet autortiesības

Šī prece ir aprīkota ar autortiesību aizsardzības tehnoloģiju, ko aizsargā noteiku ASV patentu metožu pieprasījumi un citas intelektuālā īpašuma tiesības, kas pieder Macrovision Corporation un citiem tiesību īpašniekiem. Šīs autortiesību aizsardzības tehnoloģijas lietošana jāsaskaņo ar Macrovision Corporation un tā ir paredzēta mājas un citai ierobežotai lietošanai, ja nav savādāk saskaņots ar Macrovision Corporation. Apgrieztā mehānika un izjaukšana aizliegta.

... SVARĪGI

Piezīme par zīmoliem



HDMI, HDMI logo un High-Definition Multimedia Interface ir HDMI Licensing LLC zīmoli vai reģistrēti zīmoli.



'Windows Media' un Windows logo ir zīmoli vai reģistrēti zīmoli, kas pieder 'Microsoft Corporation' Amerikas Savienotajās Valstīs un/vai citās valstīs.



'DVD Video' ir 'DVD Format/Logo Licensing Corporation' zīmols.



'Blu-ray' disks un 'Blu-ray' diska logo ir zīmoli.



Ražots ar licenci no 'Dolby Laboratories'. 'Dolby' un dubultā-D simbols ir 'Dolby Laboratories' zīmoli.



Ražots ar licenci pēc U.S. Patenta #5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 un ciemtā ASV un vispasaules patentiem, kas izdoti un gaidāmi. DTS un DTS 2.0+Digital Out ir reģistrēti zīmoli, un DTS logo, simbols ir DTS, Inc. zīmoli @ 1996-2008 DTS, Inc. Visas tiesības rezervētas.



DivX, DivX Ultra Certified un asocietie logo ir DivX, Inc. zīmoli un tiek lietoti ar licenci.

Oficiāla DivX Ultra Certified prece. Atskano visas DivX(R) video versijas (tajā skaitā DivX 6) ar uzlabotu DivX mediju failu un DivX(R) Media formātu atskanošanu.

Atskano DivX video ar izvēlnēm, subtitriem un audio celiņiem.



Java un visi citi Java zīmoli un logo ir Sun Microsystems, Inc. zīmoli vai reģistrēti zīmoli ASV un/vai citās valstīs.

BONUSVIEW™

'BONUSVIEW' ir 'Blu-ray Disc Association' zīmoli.

x.v.Colour

'x.v.Colour' ir 'Sony Corporation' zīmols.



10. IZMANTOTIR TERMINI

Ekrāna proporcija

Parādītā attēla vertikālo un horizontālo izmēru proporcija. Standarta TV horizontālā pret vertikālu attiecība ir 4:3, un platekrāna TV tā ir 16:9. 'Vēstuļu kastītes' formāts ļauj Jums izbaudīt attēlu ar platāku attiecību uz standarta 4:3 ekrāna.

'Blu-ray' disks (BD)

'Blu-ray' disks ir nākamās paaudzes optiskais video disks, kas var saglabāt piecas reizes vairāk datus kā standarta DVD. Lielā ietilpība padara par iespējamu izmantot funkcijas kā augstas izšķirtspējas video, daudzkanālu telpisko skaņu, interaktīvas izvēlnes utt.

BONUSVIEW

Tas ir BD-Video (Final Standard Profile vai Profile 1.1), kas atbalsta interaktīvu saturu, kas iekodēts diskā, kā attēls attēlā. Tas nozīmē, ka Jūs varat atskanot primāro video un sekundāro video vienlaicīgi.

Digitālais Audio

Digitālais audio ir skaņas signāls, kas ir pārveidots ciparu vērtībās. Digitālo skaņu var pārraidīt pa vairākiem kanāliem. Analogo skaņu var pārraidīt tikai pa diviem kanāliem.

DivX Video-uz-pieprasījuma (VOD)

Šī DivX Certified ierīce jāreģistrē, lai atskanotu DivX video-uz-pieprasījuma (VOD) saturu. Lai izvedotu reģistrācijas kodu, atrodiet DivX VOD nodalju Jūsu ierīces iestatīšanas izvēlnē. Ar šo kodu dodieties uz vod.divx.com, lai pabeigtu reģistrācijas procesu un uzzinātu vairāk par DivX video.

Dolby Digital

Telpiskās skaņas sistēma, ko attīstījuši Dolby Laboratories, satur līdz pat sešiem kanāliem digitālo audio (priekšējo kreiso un labo, aizmugurējo kreiso un labo, centra un zemo frekvenču).

DTS

Digital Theater Systems. Šī ir telpiskās skaņas sistēma, lai nodrošinātu 5.1 kanālus digitālā audio patēriņtāju elektronikas precēs un programmatūrā. To nav attīstījuši Dolby Digital.

HDCP

Augsta diapazona digitālā satura aizsardzība. Šī ir specifikācija, kas sniedz drošu digitālā satura pārraidī starp dažādām ierīcēm (lai novērstu neautorizētu kopēšanu).

HDMI

Augstas Kvalitātes Multimediju Interfeiss (HDMI) ir augsta ātruma digitālais interfeiss, kas var pārraidīt nespiestu augstas kvalitātes video un digitālo daudzkanālu audio. Tas piegātā augstas kvalitātes attēlu un skaņas kvalitāti, pilnīgi bez traucējumiem. HDMI ir pilnībā atgriezeniski saderīgs ar DVI.

Kā pieprasa HDMI standarts, pieslēgšanās pie HDMI vai DVI precēm bez HDCP (Augsta diapazona digitālā satura aizsardzība) novēdis pie neesošas Video vai Audio izejas.

JPEG

Ļoti pazīstams digitālo nekustīgo attēlu formāts. Nekustīga attēla datu saspiešanas sistēmu piedāvā Joint Photographic Eksperts Group, kas izmanto mazu samazinājumu attēla kvalitātē, neskatojotuz tā lielo saspiešanas proporcionu. Faili ir atpazīstami pēc to faila paplašinājuma 'JPG' vai 'JPEG'.

MP3

Faila formāts ar skaņas datu saspiešanas sistēmu. "MP3" ir saīsinājums no Motion Picture Eksperts Group 1 (vai MPEG-1) Audio Layer 3. Izmantojot MP3 formātu, vienā CD-R vai CD-RW var ierakstīt aptuveni 10 reizes vairāk datu kā parastā CD.

Atskanošanas vadība (PBC)

Attiecas uz signālu, kas ierakstīti video CD vai SVCD, atskanošanas vadībai. Izmantojot izvēlnes logus, kas ierakstīti Video CD vai SVCD, kas atbalsta PBC, Jūs varat izbaudīt dialoga veida atskanošanu un meklēšanu.

PCM

Impulsu Kodu Modulācija. Digitālā audio kodēšanas sistēma.

... TRAUCEJUMU NOVĒRŠANA

Datu failus (JPEG, MP3, WMA) nevar atskanot vai nolasīt

- Pārliecinieties, ka datu fails ir ierakstīts USF, ISO9660 vai JOLIET formātā.
- Pārliecinieties, ka izvēlētā grupa (vai direktorija) nesatur vairāk kā 9,999 failus DVD vai 999 failus CD diskā.
- Pārliecinieties, ka JPEG faila paplašinājums ir .jpg, .JPG, .jpeg vai .JPEG.
- Pārliecinieties, ka MP3/WMA faila paplašinājums ir .mp3 vai .MP3 un .wma vai .WMA.

TV parādās zīme 'No entry' (nav ievades)

- Darbība nav iespējama.

EasyLink funkcija nestrādā

- Pārliecinieties, ka šis disku atskapotājs ir pieslēgts Philips markas EasyLink TV un iestatījums [EasyLink] ir pozīcijā [On] (ieslēgt).

USB ierīci nevar atskanot

- Šī ierīce nevar atskanot audio/video/foto failus, kas saglabāti USB ierīcē. USB savienojums ir paredzēts tikai programmatūras pajauzināšanai un BonusView saturam.

2. JŪSU PRECE

Apsveicam ar pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējiet preci www.philips.com/welcome.

Preces iezīmes

Philips EasyLink

Jūsu prece ir saderīga ar Philips EasyLink, kas lieto HDMI CEC (patēriņa elektronikas kontroles) protokolu. Easy-Link saderīgas ierīces, kas ir pieslēgtas ar HDMI savienojumu, var vadīt ar vienu tālavādības pulti.

Piezīme

- Philips negarantē 100% sadarbību ar visām HDMI CEC ierīcēm.

Augstas izšķirtspējas izklaide

Skatieties augstas izšķirtspējas satura diskus uz HDTV (augstas izšķirtspējas televizora). Pieslēdziet to ar liela ātruma HDMI vadu (1.3 vai 2.kategorijas). Jūs varat izbaudīt izcilu attēla kvalitāti ar izšķirtspēju līdz pat 1080p un kadru ātrumu līdz pat 24 kadriem sekundē, izmantojot progresīvās skenēšanas izeju.

BONUSVIEW/PIP (attēls attēlā)

Šī ir jauna BD-Video funkcija, kas vienlaicīgi atskano primāro un sekundāro video. BONUSVIEW funkcijas var atskanot 'Blu-ray' atskanotāji ar 'Final Standard Profile' vai 'Profile 1.1 specs'.

DVD uzlabošana labākai attēla kvalitātei

Skatieties diskus augstākajā HDTV pieejamajā attēla kvalitātē. Video uzlabošana palielina standarta izšķirtspējas diska izšķirtspēju uz 1080p, izmantojot HDMI savienojumu. Detalizēts attēls un palielināts asums sniedz dzīvāku attēlu.

Atskanojamie mediji

Šī prece var atskanot:

- BD-Video, BD-R/RE2.0
- DVD, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL (Dubulta slāņa)
- Video CD/SVCD
- Audio CD, CD-R/CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- DivX (Ultra)-CD, Attēlu CD

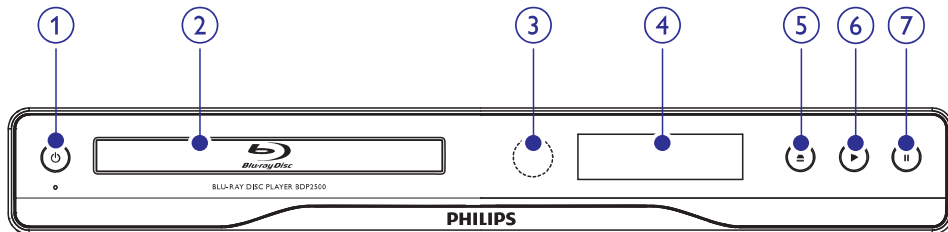
Reģionu kodi

Jūs varat atskanot diskus ar sekojošiem reģionu kodiem.

Reģions	Reģiona kods	
	DVD	BD
Eiropa, Apvienotā Karaliste	 	

Preces pārskats

Galvenā ierīce



1.

- Ieslēdz disku atskanotāju vai pārslēdz to gaidīšanas režīmā.

2. Diska nodalijums

3. Infrasarkanais sensors

- Mērķeļiet tālvadības pulti uz infrasarkanu sensoru.

4. displeja panelis

5.

- Atver vai aizver diskas nodaliju.

6.

- Sāk vai turpina atskanošanu.

7.

- Iepauzē atskanošanu.

Indikācija priekšējā panelī	Apraksts
LOADING	Ielādē disku.
UNSUPP	Disks nav saderīgs.
BD	Blu-ray disks ir atpazīts.
HDMI ERR	HDMI video izšķirtspēja nav saderīga ar TV.
FAST FWD	Tišanas uz priekšu režīms.
FAST BWD	Tišanas atpakaļ režīms.
SLOWFWD	Lēna atskanošana uz priekšu.
SETTINGS	Izvēlieties iestatīšanas izvēlnē.
HOME	Izvēlieties sākuma izvēlnē.
CHAPTER	Pāvreizējā nodaļa ir nodaljas atkārtošanas režīmā.
DOLBY D	Tiek atskanots Dolby Digital audio.
DOLBY HD	Tiek atskanots Dolby HD audio.
UPGRADE	Notiek programmatūras pajaunināšana.

9. TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Brīdinājums

- Elektriskā šoka risks. Nekādā gadījumā nenonemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantiju, nemēģiniet labot sistēmu paši.

Ja rodas problēmas, lietojot šo preci, caurskatiet sekojošos punktus, pirms servisa pieprasīšanas. Ja problēmu neizdodas atrisināt, reģistrējiet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu www.philips.com/welcome.

Ja Jūs sazināties ar Philips, Jums tiks jautāts Jūsu disku atskanotāja modeļa un sērijas numurs. Modeļa numurs un sērijas numurs atrodas Jūsu disku atskanotāja mugurpusē vai apakšā. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa Nr. _____

Sērijas Nr. _____

TV nav augstas izšķirtspējas video signāla

- Pārliecinieties, ka disks satur augstas izšķirtspējas video.
- Pārliecinieties, ka TV atbalsta augstas izšķirtspējas video.

Skaņa

Nav audio izejas no TV

- Pārliecinieties, ka audio vadi ir pieslēgti TV audio ieejai.
- Piesaistīt TV audio ieeju attiecīgajai video ieejai. Papildus informācijai, skatīt TV lietošanas instrukciju.

Nav audio izejas no audio ierīces (stereo sistēmas/pastiprinātāja/resivera) skaļruniem

- Pārliecinieties, ka audio vadi ir pieslēgti audio ierīces audio ieejai.
- Ieslēdziet audio ierīci uz pareizo audio ieejas avotu.

Nav skaņas HDMI savienojumam.

- Jūs varat nedzirdēt skaņu no HDMI izejas, ja pieslēgtā ierīce nav saderīga ar HDCP vai ir saderīga tikai ar DVI.

Nav sekundārās audio izejas Attēls-attēlā funkcijai

- Ja izvēlnē [HDMI Audio] vai [Digital Audio] ir izvēlēts [Bitstream], interaktīvā skaņa, kā sekundārā skaņa Attēls-attēlā funkcijai, tiek izslēgts. Izslēdziet iestatījumu [Bitstream].

Atskanošana

Disku nevar atskanot

- Pārliecinieties, ka disks ir ievietots pareizi.
- Pārliecinieties, ka šī prece ir saderīga ar disku. Skatīt 'Jūsu prece' > 'Atskanojamie mediji'.
- Pārliecinieties, ka šī prece atbalsta DVD vai BD reģiona kodu.
- Atskanojot DVDRW vai DVDR, pārliecinieties, ka diski ir aizvērti.
- Notīriet disku.

8. SPECIFIKĀCIJAS



Piezīme

- Specifikācijas un dizains var mainīties bez brīdinājuma.

Video

- Signāla sistēma: PAL/NTSC
- Kompoziitu video izeja: 1 Vp-p (75 omi)
- HDMI izeja 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Audio

- 2 kanālu analogā izeja
 - Audio priekšējais K&L: 2 Vrms (>1 kilooms)
- Digitālā izeja: 0.5 Vp-p (75 omi)
 - Koaksiālā
- HDMI izeja
- Atjaunošanas frekvence:
 - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- Konstants bitu ātrums:
 - MP3: 112 kbps – 320 kbps
 - WMA: 48 kbps – 192 kbps

USB

- Kā papildus atmiņa programmatūras pajaunināšanai un BonusView saturam. Nav paredzēta mediju atskanošanai.

Galvenā ierīce

- Strāvas padeve
 - Eiropā: 220-240V ~AC, ~50Hz
- Strāvas patēriņš: 25W
- Strāvas patēriņš gaidīšanas režimā: <1W
- Izmēri (p x a x d): 360 x 54 x 240 (mm)
- Kopējais svars: 2.5 kg

Komplektā iekļautie piederumi

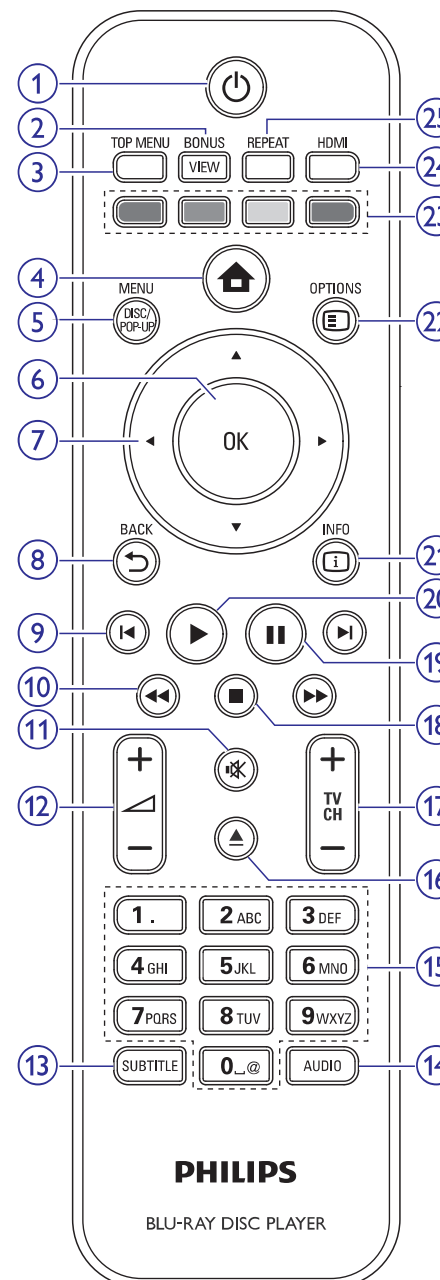
- Tālvadības pults un baterijas
- Audio/Video vadi
- Lietošanas pamācība

Lāzera specifikācija

- Lāzera tips:
 - BD lāzera diode: InGaN/AlGaN
 - DVD lāzera diode: InGaAIP
 - CD lāzera diode: AlGaAs
- Vilņa garums:
 - BD: 405 +5nm/-5nm
 - DVD: 650 +13nm/-10nm
 - CD: 790 +15nm/-15nm
- Izejas jauda:
 - BD: līdz 20mW
 - DVD: līdz 7mW
 - CD: līdz 7mW

... JŪSU PRECE

Tālvadības pults



1. ⏹ (standby-on)

- Ieslēdz disku atskaoņotāju vai pārslēdz to gaidīšanas režīmā.
- Ja ir iespējota EasyLink funkcija, nospiediet un turiet taustīju vismaz 3 sekundes, lai pārslēgtu visas HDMI CEC saderīgās ierīces gaidīšanas režīmā.

2. BONUSVIEW

- Ieslēdz vai izslēdz sekundāro video mazā ekrāna logā atskaoņošanas laikā (attiecas tikai uz BD-video, kas atbalsta BONUSVIEW vai attēls attēlā funkcijas).

3. TOP MENU

- BD:** atver galveno izvēlni.
- DVD:** atver virsraksta izvēlni.

4. ⌂ (sākuma izvēlne)

- Atver sākuma izvēlni.

5. DISC MENU/POP-UP MENU

- BD:** atver vai aizver iznirstošo izvēlni.
- DVD:** atver vai aizver diska izvēlni.

6. OK

- Apstiprina ievadi vai izvēli.

7. ▲ ▼ ◀ ▶ (navigācijas taustiņi)

- Navigācijai pa izvēlnēm.

8. ⌂ BACK

- Atgriežas iepriekšējā izvēlnē.

9. ⌂ / ▶ (iepriekšējais / nākamais)

- Pārlec uz iepriekšējo vai nākamo virsrakstu, nodaļu vai celiņu.

10. ⌂ / ▶ (uz priekšu / atpakaļ)

- Meklē atpakaļ vai uz priekšu.

11. * (klusums)

- Izslēdz skaņu (attiecas tikai uz noteiktiem Philips markas TV).

... JŪSU PRECE

12. □ +/-

- Regulē skaļumu (attiecas tikai uz noteiktiem Philips markas TV).

13. SUBTITLE

- Izvēlas diska subtitru valodu.

14. AUDIO

- Izvēlas diska audio valodu vai kanālu.

15. Burtu-ciparu taustiņi

- Izvēlas atskalojamo punktu.
- levada vērtības.

16. ▲ (atvērt / aizvērt)

- Atver vai aizver diska nodalījumu.

17. TV CH +/-

- Izvēlas TV kanālu (attiecas tikai uz noteiktiem Philips markas TV).

18. ■ (stop)

- Beidz atskalošanu.

19. II (pauze)

- Iepauzē atskalošanu.
- Pārvieto iepauzēto attēlu vienu soli uz priekšu.

20. ▶ (atskānot)

- Sāk vai turpina atskalošanu.

21. ⓘ INFO

- Parāda pašreizējā statusa vai diska informāciju.

22. OPTIONS

- Piekļūst pašreizējās darbības vai izvēles iespējām.

23. Krāsainie taustiņi

- BD:** izvēlas uzdevumus vai iespējas.

24. HDMI

- Izvēlas HDMI izejas video izšķirtspēju.

25. REPEAT

- Izvēlas atkātotu atskalošanu vai sajuktas secības atskalošanu.

7. PAPILDU INFORMĀCIJA

Programmatūras pajaudināšana

Pārbaudiet šī atskānotāja pašreizējās programmatūras versiju, lai salīdzinātu to ar jaunāko programmatūru (ja pieejama) Philips interneta lapā.

- Spiediet taustiņu .
- Izvēlieties [Settings] (iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties [Advanced Setup] > [Version Info.] (padziļināta iestatīšana > versijas informācija) un spiediet taustiņu **OK**.

Programmatūras pajaudināšana no USB

- Apmeklējiet www.philips.com/support, lai pārbaudītu, vai ir pieejama jaunāka programmatūras versija šim atskānotājam.
- Lejuplādējiet programmatūru uz USB zibatmiņu.
- Ievietojiet USB zibatmiņu aizmugurējā paneļa kontaktā **USB**.
- Sākuma izvēlnē izvēlieties [Settings] > [Advanced Setup] > [Software Download] > [USB].
- Sekojet norādījumiem TV ekrānā, lai apstiprinātu pajaudināšanas darbību.
↳ Kad programmatūras pajaudināšana ir pabeigta, atskānotājs automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.
- Atvienojiet strāvas vadu uz dažām sekundēm un atkal pieslēdziet to, lai ieslēgtu atskānotāju.

Piezīme

- Neizslēdziet strāvu un neizņemiet USB zibatmiņu programmatūras pajaudināšanas procesa laikā, lai novērstu iespējamu diska atskānotāja bojājumu.

Apkope

Uzmanību

- Nekad nelietojiet tīrišanas līdzekļus kā benzīnu, šķidinātāju, komerciāli pieejamus tīrišanas līdzekļus vai anti-statiskus aerosolus, kas paredzēti diskiem.

Disku tīrišana

Tīriet disku ar mikrošķiedras lupatu no centra uz malām taisnā līnijā.

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

Padzījināta iestatīšana

- Spiediet taustiņu
- Izvēlieties [Settings] (iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties [Advanced Setup] (padzījināta iestatīšana), tad spiediet taustiņu

Video Setup	Software Download	•
Audio Setup	Clear Memory	•
	DivX(R) VOD Code	•
Preference Setup	Version Info	•
EasyLink Setup	Restore Default Settings	•
Advanced Setup		

- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai atgriezētu iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu BACK.
 - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu

[Software Download] (programmatūras lejuplāde)

Pajaunina šī atskanotāja programmatūru (ja Philips interneta lapā ir pieejama jaunāka programmatūras versija), lai uzlabotu atskanotāja atskanošanas iespējas.

- [USB]** – lejuplādē programmatūru no USB.

Piezīme

- Detalizēta pajaunināšanas informācija pieejama sadaļā 'Papildus informācija' > 'Programmatūras pajaunināšana'.

[Clear Memory] (dzēst atmiņu)

Dzēš 'Blu-ray' disku datus (kā BonusView), kas tiek automātiski kopēti uz pievienoto USB ierīci.

Piezīme

- Pievienotajā USB ierīcē automātiski tiek izveidota direktorija (BUDA), lai saglabātu dažus nepieciešamos datus no 'Blu-ray' diska.

[DivX VOD Code] (DivX VOD kods)

Parāda DivX reģistrācijas kodu.

Padoms

- Ievadiet šī DVD atskanotāja DivX reģistrācijas kodu, kad iznomājat vai iegādājieties video no www.divx.com/vod. DivX video, kas iznomāti vai iegādāti, izmantojot DivX(R) VOD (Video-Uz-Pieprasījuma) pakalpojumu, var atskanot tikai uz tās ierīces, kam tie reģistrēti.

[Version Info.] (versijas informācija)

Parāda šī disku atskanotāja programmatūras versiju.

Padoms

- Šī informācija ir nepieciešama, lai pārbaudītu, vai Philips interneta lapā ir pieejama jaunāka programmatūras versija, lai to varētu lejupielādēt un uzstādīt uz šī atskanotāja.

[Restore Factory Settings] (atjaunot rūpnīcas iestatījums)

Pārstaņa visus šī atskanotāja iestatījumus uz rūpnīcas iestatījumiem, izņemot iestatījumu [Parental Control] (vecāku kontrole).

3. SAVIENOJUMI

Lai lietotu šo disku atskanotāju, veiciet sekojošus savienojumus.

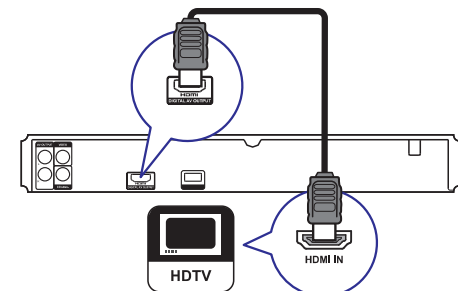
Pamatsavienojumi:

- Video
- Audio
- Barošana

Papildus savienojumi

- Audio pārsūtīšana uz citām ierīcēm.
 - Digitālais AV pastiprinātājs/resiveris
 - Analogā stereo sistēma
- USB ierīce (kā papildus atmiņa programmatūras pajaunināšanai un BonusView saturam. NAV paredzēts mediju atskanošanai.)

1.iespēja: Pieslēgšana pie HDMI kontakta



- Pieslēdziet komplektā iekāauto HDMI vadu pie
 - Šī atskanotāja **HDMI** kontakta
 - TV HDMI ieejas kontakta.

Padoms

- Ja TV ir tikai DVI kontakts, pieslēdziet HDMI/DVI adapteri. Pieslēdziet audio vadu, lai būtu dzirdama skaņa.
- Video izēju var optimizēt. Atkārtoti spiediet taustiņu HDMI, lai izvēlētos labāko izšķirtspēju, ko atbalsta TV.
- Philips iesaka lietot HDMI 2.kategorijas vadu, zināms arī kā Lielā ātruma HDMI vads, lai nodrošinātu optimālu video un audio izeju.
- Lai atskanotu digitālos video attēlus no BD-video vai DVD-video, izmantojot HDMI savienojumu, ir nepieciešams, lai atskanotājs un displeja ierīce (vai AV resiveris/pastiprinātājs) atbalstītu autortiesību aizsardzības sistēmu, sauktu par HDCP (augsta diapazona digitālā saturs aizsardzības sistēma).
- Šī tipa savienojums nodrošina labāko attēla kvalitāti.

Video/audio vadu pieslēgšana

Pieslēdziet šo disku atskanotāju pie TV, lai redzētu atskanoto no diska. Izvēlieties labāko video savienojumu, ko atbalsta TV.

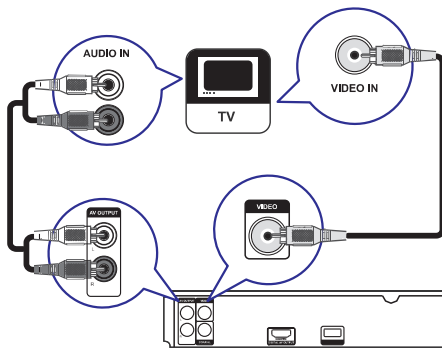
- 1.iespēja:** Pieslēgšana pie HDMI kontakta (HDMI, DVI vai HDCP saderīgam TV).
- 2.iespēja:** Pieslēgšana pie kompozītu video kontakta (standarta TV).

Piezīme

- Šo preci jāpieslēdz tieši pie TV.

... SAVIENOJUMI

2.iespēja: Pieslēgšana pie kompozītu video kontakta



1. Pieslēdziet kompozītu video vadu pie
 - šī atskanotāja **VIDEO** kontakta
 - TV VIDEO ieejas kontakta.
2. Pieslēdziet audio vadus pie
 - šī atskanotāja **AUDIO L/R-AV OUTPUT** kontaktiem
 - TV AUDIO ieejas kontaktiem.



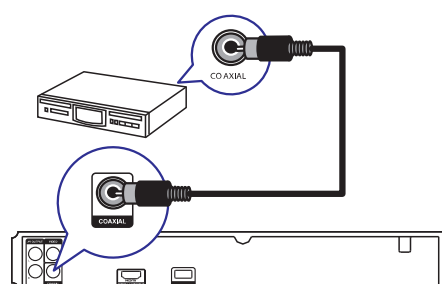
Padoms

- TV komponentu video ieejas kontakts var būt apzīmēts kā A/V IN, VIDEO IN, COMPOSITE vai BASEBAND.
- Šī tipa savienojums nodrošina standarta attēla kvalitāti.

Audio pārsūtīšana uz citām ierīcēm

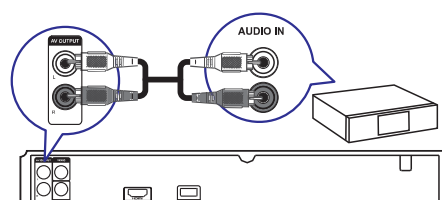
Lai uzlabotu atskanoto audio, audio no šī disku atskanotāja var pārsūtīt uz citām ierīcēm.

Pieslēgšana digitālajam AV pastiprinātājam/resiverim



1. Pieslēdziet koaksiālo vadu (nav iekļauts komplektā) pie
 - šī atskanotāja **COAXIAL** kontakta
 - ierīces COAXIAL/DIGITAL ieejas kontakta.

Pieslēgšana analogajai stereo sistēmai



1. Pieslēdziet audio vadus pie
 - šī atskanotāja **AUDIO L/R-AV OUTPUT** kontaktiem
 - ierīces AUDIO ieejas kontaktiem.

USB ierīces pieslēgšana

USB ierīce nodrošina papildus atmīju, lai lietotu programmatūras pajaunināšanu un izbaudītu BonusView saturu.



Piezīme

- Šī ierīce nevar atskanot audio/video/foto failus, kas saglabāti USB ierīcē.
- Pievienojet USB ierīci tikai kontaktam USB uz šīs ierīces.
- Philips negarantē 100% saderību ar visām USB ierīcēm.

1. Pieslēdziet USB ierīci šī atskanotāja **USB** kontaktam.

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

- 3) Vēlreiz ievadiet to pašu paroli.
- 4) Izvēlnē izvēlieties punktu **[Confirm]** (apstiprināt) un spiediet taustiņu **OK**.

[Display Panel] (displeja panelis)

Izvēlas spilgtuma līmeni priekšējā paneļa displejam.

- **[Dim]** – tumšāks displejs.
- **[Normal]** – normāls spilgtums.

[Auto Standby] (automātisks gaidīšanas režīms)

Ieslēdz vai izslēdz automātisku gaidīšanas režīmu. Tā ir enerģijas taupības funkcija.

- **[On]** (ieslēgt) – pārslēdz ierīci gaidīšanas režīmā pēc 30 minūšu bezdarbības (piemēram, pauzes vai stop režīmā).
- **[Off]** (izslēgt) – izslēdz automātisku gaidīšanas režīmu.

[VCD PBC]

Ieslēdziet vai izslēdziet VCD/SVCD ar PBC (atskaņošanas kontroli) saturu izvēlni.

- **[On]** (ieslēgt) – parāda satura izvēlni, kad tiek ievietots disks.
- **[Off]** (izslēgt) – izvēlne tiek izlaista un sākas atskaņošana no pirmā virsraksta.

EasyLink iestatīšana

1. Spiediet taustiņu **▲**.
2. Izvēlieties **[Settings]** (iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
3. Izvēlieties **[EasyLink Setup]** (EasyLink iestatīšana), tad spiediet taustiņu **▶**.

Video Setup	EasyLink	<input checked="" type="radio"/> On
Audio Setup	One Touch Play	<input checked="" type="radio"/> On
	One Touch Standby	<input checked="" type="radio"/> On
Preference Setup		
EasyLink Setup		
Advanced Setup		

4. Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.

5. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.

- Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **◀ BACK**.
- Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **▲**.

[EasyLink]

Šis atskanotājs atbalsta Philips EasyLink, kas lieto HDMI CEC (patēriņtāja elektronika kontroles) protokolu. Jūs varat lietot vienu tālvadības pulti, lai vadītu visas EasyLink saderīgās ierīces, kas savienotas ar HDMI kontaktiem.

- **[On]** (ieslēgt) – ieslēdz EasyLink funkcijas.
- **[Off]** (izslēgt) – izslēdz EasyLink funkcijas.

[One Touch Play] (atskaņošana ar vienu pieskārienu)

Spiežot taustiņu **STANDBY □** (Gaidīšanas režīms), lai ieslēgtu šo atskanotāju, TV (ja atbalsta atskanōšanu ar vienu pieskārienu) automātiski ieslēdzas un pārslēdzas uz pareizo video ieejas kanālu. Ja atskanotājā ir ievietots disks, automātiski sākas diska atskaņošana.

- **[On]** (ieslēgt) – ieslēdz atskaņošanu ar vienu pieskārienu.
- **[Off]** (izslēgt) – izslēdz atskaņošanu ar vienu pieskārienu.

[One Touch Standby] (gaidīšanas režīms ar vienu pieskārienu)

Nospiežot un turrot taustiņu **STANDBY □** (Gaidīšanas režīms), visas pieslēgtās HDMI CEC ierīces (ja tās atbalsta gaidīšanas režīmu ar vienu pieskārienu) vienlaicīgi pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

- **[On]** (ieslēgt) – ieslēdz gaidīšanas režīmu ar vienu pieskārienu.
- **[Off]** (izslēgt) – izslēdz gaidīšanas režīmu ar vienu pieskārienu.



Piezīme

- Lai iespējotu EasyLink funkciju, uz TV un citām pieslēgtajām ierīcēm jāsleidz HDMI CEC darbības. Papildus informāciju meklējiet TV/ierīces lietošanas pamācībā.
- Philips negarantē 100% sadarbību ar visām HDMI CEC ierīcēm.

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

[Digital Audio] (Digitālais audio)

Izvēlas audio formātu skaņai, kas tiek izvadīta pa DIGITAL OUT kontaktu (koaksiālo/optisko).

- [Auto] – uztver un izvēlas labāko atbalstīto audio formātu automātiski.
- [PCM] – audio ierīce neatbalsta daudzkanālu formātu. Audio tiek pārveidots uz divu kanālu skaņu.
- [Bitstream] – izvēlas oriģinālo audio, lai atskānotu Dolby vai DTS audio (BD-video īpašais skaņas efekts ir izslēgts).

Piezīme

- Pārliecinieties, ka audio formātu atbalsta disks un pieslēgtā audio ierīce (pastiprinātājs/resīveris).
- Ja izvēlēts iestatījums [Bitstream], interaktīvais audio, kā taustiņu skaņa, ir izslēgts.

[PCM Downsampling] (PCM kvalitātes samazināšana)

Iestata PCM audio atjaunošanas frekvenci izejai DIGITAL OUT (koaksiālajai/optiskajai).

- [On] (ieslēgt) – PCM audio tiek pārveidots uz 48kHz.
- [Off] (izslēgt) – BD vai DVD, kas ierakstīts LPCM formātā ar autortiesību aizsardzību, divu kanālu audio signāli līdz 96 kHz tiek izvadīti kā LPCM signāli bez pārveidošanas.

Priekšrocību iestatīšana

1. Spiediet taustiņu **▲**.
2. Izvēlieties **[Settings]** (iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
3. Izvēlieties **[Preference Setup]** (priekšrocību iestatīšana), tad spiediet taustiņu **▶**.

Video Setup	Menu Language	• English
Audio Setup	Parental Control	• Off
Preference Setup	Screen Saver	• Off
EasyLink Setup	Change Password	•
Advanced Setup	Display Panel	• Normal
	Auto Standby	• On
	VCD PBC	• On

4. Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.

... SAVIENOJUMI

Strāvas vada pieslēgšana

! Uzmanību

- Preces bojājuma risks! Pārliecinieties, ka strāvas paderves voltāža atbilst voltāžai, kas drukāta ierīces mugurpusē.
- Pirms strāvas vada pievienošanas, pārliecinieties, ka ir veikti visi citi savienojumi.

! Piezīme

- Tipa plāksnīte atrodas ierīces mugurpusē.

1. Pieslēdziet strāvas vadu pie sienas rozetes
↳ Atskānotājs ir gatavs iestatīšanai.

5. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.

- Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **◀ BACK**.
- Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **▲**.

[Menu Language] (izvēlnes valoda)

Izvēlas displeja-uz-ekrāna valodu.

! Piezīme

- Ja disku atskānotājs ir pieslēgts pie HDMI CEC saderīga TV, šo iestatījumu nevajag veikt. Tas tiek iestatīts automātiski uz tādu pašu, kāds ir TV izvēlu valodu iestatījums (ja TV iestatītā valoda ir saderīga ar šo ierīci).

[Parental Control] (vecāku kontrole)

Liedz pieķļuvi diskiem, kas nav piemēroti bērniem. Šī tipa diskiem jābūt ierakstītiem ar novērtējumu. Lai pieķļūtu, ievadiet pēdējo iestatīto paroli vai '0000'.

! Piezīme

- Diski, kas novērtēti virs vecāku kontrolei iestatītā līmena, pieprasīs paroli, lai tos varētu atskānot.
- Vērtējumi ir atkarīgi no valsts. Lai atlautu visu disku atskāpošanu, izvēlieties '8' priekš DVD-video un BD-video.
- Dažiem diskiem novērtējums ir drukāts uz iepakojuma, bet nav ierakstīts diskā. Šī funkcija nestrādā uz šādiem diskiem.

[Screen Saver] (ekrāna saudzētājs)

Ieslēdz vai izslēdz ekrāna saudzētāja režīmu. Tas palīdz aizsargāt TV ekrānu no bojājumiem, kas radušies no pārāk ilgas stacionāra attēla ietekmes.

- [On] (ieslēgt) – iestata ekrāna saudzētāju uz ieslēgšanos pēc 10 minūšu bezdarbības (piemēram, pauzes vai stop režīma).
- [Off] (izslēgt) – izslēdz ekrāna saudzētāja režīmu.

[Change Password] (Paroles nomaiņa)

Iestata vai maina paroli.

- 1) Spiediet ciparu taustiņus, lai ievadītu paroli vai pēdējo iestatīto paroli. Ja parole ir aizmirsta, ievadiet '0000' un spiediet taustiņu **OK**.
- 2) Ievadiet jauno paroli.

4. UZSĀKOT DARBĪBU

! Uzmanību

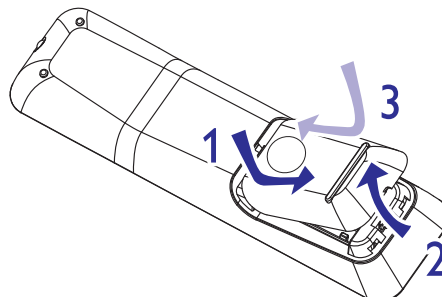
- Citu kā šeit norādītu vadību vai regulējumu lietošana vai procedūru veikšana var izraisīt bistamu starojuma noplūdi vai citu nedrošu darbību.

Vienmēr secīgi ievērojet šajā nodalā minētos norādījumus.

Tālvadības pults sagatavošana

! Uzmanību

- Eksplozijas risks! Sargājiet baterijas no karstuma, saules gaismas un ugums. Nekad neizmetiet baterijas ugumi.



- Atveriet bateriju nodalījumu.
- Ievietojiet divas AAA Baterijas, ievērojot bateriju polaritāti + un -, kā norādīts.
- Aizveriet bateriju nodalījumu.

Piezīme

- Nelietojiet vienlaicīgi vecas un jaunas vai dažādu tipu baterijas.
- Ja tālvadības pults netiks lietota ilgu laiku, izņemiet baterijas.
- Baterijas satur kīmiskas vielas, tāpēc no tām jāatbrīvojas pareizi.

Pareizā skatīšanās kanāla atrašana

- Spiediet taustiņu , lai ieslēgtu atskanotāju.

- Ieslēdziet TV un pārslēdziet to uz pareizo video ieejas kanālu vienā no sekojošiem veidiem (informāciju par pareizā ieejas kanāla izvēli meklējiet TV lietošanas pamācībā).

Sākuma izvēlnes lietošana



- Spiediet taustiņu .

- Lai sāktu diska atskānošanu, izvēlieties punktu **[Play Disc]** (atskaņot disku).
- Lai piekļūtu iestatīšanas izvēlnēm, izvēlieties punktu **[Settings]** (iestatījumi).

Navigācija pa izvēlni

- Kad tiek rādīta izvēlne, spiediet sekojošus tālvadības pults taustiņus, lai pārvietotos pa izvēlni.

Taustiņš Darbība

Pārvietojas augšup vai lejup.

Pārvietojas pa kreisi vai pa labi.

Apstiprina izvēli.

Izvada skaitļus.

Izvēlnes valodas izvēle

Piezīme

- Ja disku atskanotājs ir pieslēgts pie HDMI CEC saderīga TV, šo iestatījumu nevajag veikt. Tas tiek iestatīts automātiski uz tādu pašu, kāds ir TV izvēļu valodu iestatījums. (ja TV iestatīta valoda ir saderīga ar šo ierīci).

- Sākuma izvēlnē izvēlieties punktu **[Settings]** (iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties punktu **[Preference Setup]** (priekšrocību iestatīšana), tad spiediet taustiņu .
- Izvēlieties punktu **[Menu Language]** (Izvēlnes valoda), tad spiediet taustiņu .

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

[HDMI Video]

Izvēlieties HDMI video izejas izšķirtspēju, kas ir saderīga ar TV displeja iespējām.

- [Auto]** – Uztver un izvēlas labāko video izšķirtspēju automātiski.
- [Native]** – iestata oriģinālo video izšķirtspēju.
- [480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i], [1080p], [1080p/24Hz]** – izvēlieties video izšķirtspējas iestatījumu, kas vislabāk atbilst pieslēgtajam TV. Papildus informāciju meklējiet TV lietošanas pamācībā.

Piezīme

- Ja iestatījums nav saderīgs ar pieslēgto TV, parādās tukšs ekrāns. Gaidiet 10 sekundes, līdz automātiski atjaunojas iepriekšējais iestatījums, vai atkārtoti spiediet taustiņu **HDMI**, līdz parādās attēls.

[HDMI Deep Color] (HDMI džiļas krāsas)

Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja displeja ierīce ir pieslēgta ar HDMI vadu un atbalsta džiļas krāsas funkciju.

- [Auto]** – ieslēdzas automātiski, ja pieslēgtā displeja ierīce atbalsta HDMI 'Deep Color' (džiļas krāsas).
- [Off] (izslēgt)** – Izvada standarta 8 bitu krāsas.

[Picture Settings] (attēla iestatījumi)

Izvēlieties iepriekš noteiktu attēla krāsu iestatījumu kopumā.

- [Standard]** – oriģinālais krāsu iestatījums.
- [Vivid]** – košu krāsu iestatījums.
- [Cool]** – maigs krāsu iestatījums.
- [Action]** – asu krāsu iestatījums. Uzlabo detaļas tumšā apgalabalā. Ideāls iestatījums trilleriem.
- [Animation]** – kontrastu krāsu iestatījums. Ideāls animācijas attēliem.

Audio iestatīšana

- Spiediet taustiņu .
- Izvēlieties **[Settings]** (iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties **[Audio Setup]** (audio iestatīšana), tad spiediet taustiņu.

Video Setup	Night Mode
Audio Setup	HDMI Audio
Preference Setup	Digital Audio
EasyLink Setup	PCM Downsampling
Advanced Setup	

- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu .
 - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu .

[Night Mode] (nakts režīms)

Padara skaļo skaņu klusāku un kluso skaņu skaļāku, lai atskanotu disku nelielā skaļumā, netraucējot citus.

- [Auto]** – Uztver un izvēlas labāko skaņas līmeni zemā skaļumā. Attiecas tikai uz celiņiem ar Dolby True HD audio.
- [On] (ieslēgt)** – klusai skatīšanai naktī.
- [Off] (izslēgt)** – telpiskajai skaņai ar pilnu dinamisko diapazonu.

Piezīme

- Attiecas tikai uz Dolby kodētiem DVD-video vai BD-video.

[HDMI Audio]

Izvēlas HDMI audio izeju, ja šis atskanotājs ir pieslēgts pie TV/audio ierīces ar HDMI vadu.

- [Bitstream]** – izvēlieties labāko oriģinālo HD audio (tikai uz HD audio saderīgu resiveri).
- [Auto]** – uztver un izvēlas labāko atbalstīto audio formātu automātiski.

6. IESTATĪJUMU REGULĒŠANA



Piezīme

- Ja iestatīšanas punkts ir pelēks, tas nozīmē, ka iestatījumu nevar mainīt pašreizējā statusā.

Video iestatīšana

- Spiediet taustiņu **▲**.
- Izvēlieties **[Settings]** (iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties **[Video Setup]** (video iestatīšana), tad spiediet taustiņu **►**.

Video Setup	Audio	● English
Audio Setup	Subtitle	● Off
Preference Setup	Disc Menu	● English
EasyLink Setup	TV Display	● 16:9 Widescreen
Advanced Setup	HDMI Video	● Auto
	HDMI Deep Color	● Auto
	Picture Settings	● Standard

- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **◀ BACK**.
 - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **▲**.

[Audio]

Izvēlas audio valodu diska atskanošanai.

[Subtitle] (subtitri)

Izvēlas subtitru valodu diska atskanošanai.

[Disc Menu] (diska izvēlne)

Izvēlas valodu diska izvēlnei.

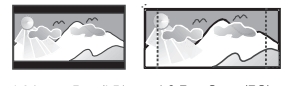


Piezīme

- Ja iestatītā valoda nav pieejama diskā, tās vietā tiks lietota diska noklusētā valoda.
- Dažiem diskiem subtitru/audio valodu var nomainīt tikai diska izvēlnei.

[TV Display] (TV displejs)

Izvēlas displeja formātu, ko atbalsta disks.



4:3 Letter Box (LB) 4:3 Pan Scan (PS)



16:9 (Wide Screen) 16:9 Cinema 21:9

- [4:3 Letter Box]** – 4:3 TV: platekrāna attēls ar melnām joslām augšā un apakšā.
- [4:3 Pan Scan]** – 4:3 TV: pilna augstuma attēls ar apgrieztām malām.
- [16:9 Widescreen]** – platekrāna TV: ekrāna proporcija 16:9.
- [16:9]** – 16:9 TV: parāda attēlu ar ekrāna proporciju 4:3 no diska ar 4:3 proporciju atstājot melnas joslas ekrāna kreisajā un labajā pusē.
- [Cinema 21:9]** – Platekrāna TV ar ekrāna proporciju 21:9, noņem melnās joslas ekrāna apakšā un augšā.

[Piezīme]

- Ja disks nav saderīgs ar izvēlēto **[4:3 Panscan]** režīmu, ekrānā tiek parādīts **[4:3 Letterbox]** formāts.
- Palīdzības teksti būs pieejami visos režīmos, izņemot **[Cinema 21:9]**.
- Subtitru pacelšanas funkcija ir pieejama tikai režīmā **[Cinema 21:9]**.
- Optimālai skatīšanai uz Philips Cinema 21:9 TV, skatiet TV lietošanas pamācību.

... UZSĀKOT DARBĪBU

Video Setup	Menu Language	English
Parental Control	Français	
Screen Saver	Deutsch	
Change Password	Italiano	
Display Panel	Español	
EasyLink Setup	Nederlands	
VCD PBC	Svenska	
Advanced Setup	Português	

- Valodu iespējas var atšķirties, atkarībā no valsts vai reģiona.
- Spiediet taustiņus **▲ ▼**, lai izvēlētos valodu, tad spiediet taustiņu **OK**.

Philips EasyLink lietošana

Šis atskanotājs ir saderīgs ar Philips EasyLink, kas lieto HDMI CEC (patēriņa elektronikas kontroles) protokolu. Ar vienu tālvadības pulti var vadīt EasyLink saderīgas ierīces, kas ir pieslēgtas HDMI kontaktiem.

[Piezīme]

- Lai ieslēgtu EasyLink funkciju, Jums jāieslēdz HDMI CEC darbības uz TV un citām ierīcēm, kas pievienotas pie TV. Papildus informāciju meklējiet TV/ierīces lietošanas pamācībā.

Atskanošana ar vienu pieskārienu

- Spiediet taustiņu **STANDBY** , lai ieslēgtu šo ierīci.
 - TV (ja saderīgs ar viena pieskāriena atskanošanu) automātiski ieslēdzas un pārslēdzas uz pareizo video ieejas kanālu.
 - Ja šajā ierīcē ir ievietots disks, tas automātiski sāk atskanošanu.

Gaidīšanas režīms ar vienu pieskārienu

- Nospiediet un vairāk kā 3 sekundes turiet taustiņu **STANDBY** .
 → Visas pievienotās ierīces (ja saderīgas ar viena pieskāriena gaidīšanas režīmu) automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

[Piezīme]

- Philips negarantē 100% sadarbību ar visām HDMI CEC ierīcēm.

5. ATSKAŅOŠANA

Diska atskānošana

! Uzmanību

- Neievietojiet diska nodalījumā neko citu kā diskus.
- Neaizskariet diska optisko lēcu diska nodalījuma iekšienē.

1. Spiediet taustiņu ▲, lai atvērtu diska nodalījumu.
2. Ievietojiet disku ar etiķeti uz augšu.
3. Spiediet taustiņu ▲, lai aizvērtu diska nodalījumu un sāktu diska atskānošanu.
 - Lai redzētu diska saturu, ieslēdziet TV uz pareizo skatīšanās kanālu šim atskānotājam.
 - Lai beigtu diska atskānošanu, spiediet taustiņu ■.

Piezīme

- Pārbaudiet atbalstīto disku tipus (skatīt 'Jūsu prece' > 'Atskānojamie mediji').
- Ja tiek parādīta paroles ievades izvēlne, ievadiet paroli, pirms būs iespējams atskānot slēgtu vai aizliegtu disku (skatīt 'lestatiņumu regulēšana' > 'Priekšrocību iestatīšana' > [Vecāku kontrole]).
- Ja diska atskānošana ir iepauzēta vai apturēta, pēc 10 minūšu bezdarbības parādīsies ekrāna saudzētājs. Lai izslēgtu ekrāna saudzētāju, spiediet jebkuru taustiņu.
- Ja diska atskānošana ir iepauzēta vai apturēta, pēc 30 minūšu bezdarbības atskānotājs automātiski pārslēgsies gaidīšanas režīmā.

Video atskānošana

Video atskānošanas vadība

1. Atskānojiet virsrakstu.
2. Lietojiet tālvadības pulti, lai vadītu atskānošanu.

Taustiņš Darbība

II	Iepauzē atskānošanu.
>	Sāk vai turpina atskānošanu.
■	Beidz atskānošanu.
◀ / ▶	Pārlec uz iepriekšējo/nākamo virsrakstu vai nodaļu.
◀◀ / ▶▶	Ātri meklē atpakaļ (pa kreisi)/uz priekšu (pa labi). Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu. <ul style="list-style-type: none">• Pauzes režīmā, lēna kustība atpakaļ vai uz priekšu.

Piezīme

- BD diskiem ar Java programmu, turpināšanas funkcija nav pieejama.

... ATSKAŅOŠANA

Foto atskānošanas vadība

1. Atskānojiet foto slīdrādi.
2. Lietojiet tālvadības pulti, lai vadītu atskānošanu.

Taustiņš Darbība

◀ / ▶	Pagriež attēlu pretēji pulksteņa rādītāju virzienam/pulksteņa rādītāju virzienā.
▲ / ▼	Apgriež fotogrāfiju horizontāli/vertikāli.
■	Beidz atskānošanu.

Piezīme

- Dažas darbības var nestrādāt uz dažiem diskiem vai failiem.

Muzikālas slīdrādes atskānošana

Izveidojiet muzikālu slīdrādi, lai atskanotu MP3/WMA mūzikas failus un JPEG foto failus vienlaicīgi.

Piezīme

- Lai izveidotu muzikālu slīdrādi, MP3/WMA un JPEG failiem jāatrodas vienā diskā.

1. Atskānojiet MP3/WMA mūziku.
2. Spiediet taustiņu ↵ BACK, lai atgrieztos galvenajā izvēlnē.
3. Atrodot foto direktoriju/albumu un spiediet taustiņu OK, lai sāktu slīdrādes atskānošanu.
 - ↳ Slīdrāde sākas un turpinās līdz foto direktorijas vai albuma beigām.
 - ↳ Audio turpina atskānošanu līdz diska beigām.
- Lai beigtu slīdrādes atskānošanu, spiediet taustiņu ■.
- Lai beigtu mūzikas atskānošanu, vēlreiz spiediet taustiņu ■.

Slīdrādes intervāla un animācijas iestatīšana

1. Atskānošanas laikā spiediet taustiņu ☰ OPTIONS.
 - ↳ Tieki parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
2. Izvēlnē izvēlieties [Duration per slide] (slaida garums), tad spiediet taustiņu OK.
3. Izvēlieties garumu un spiediet taustiņu OK.
4. Izvēlnē izvēlieties [Slide Animation] (slaida animācija), tad spiediet taustiņu OK.
5. Izvēlieties animācijas efekta tipu un spiediet taustiņu OK.

... ATSKAŅOŠANA

Mūzikas atskānošana

Celiņu vadība

- Atskānojiet celiņu.
- Lietojet tālvadības pulti, lai vadītu atskānošanu.

Taustiņš Darbība

II Iepauzē atskānošanu.

► Sāk vai turpina atskānošanu.

■ Beidz atskānošanu.

◀/▶ Pārlec uz iepriekšējo/nākamo celiņu.

 Izvēlas atskānojamo punktu.

◀/▶ Ātri meklē atpakaļ vai uz priekšu. Spiedet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu.

REPEAT Izvēlas vai izslēdz atkārtotas atskānošanas vai sajuktas secības režīmu.

MP3/WMA mūzikas atskānošana

MP3/WMA ir augsti saspieštu audio failu tips (faili ar paplašinājumiem .mp3, .wma).

- Ievietojet disku, kas satur MP3/WMA mūziku.
- Spiedet taustiņu , izvēlieties [Play Disc] (atskaņot disku), tad spiedet taustiņu **OK**.
↳ Tieka parādīta satura izvēlnē.
- Izvēlieties mūzikas direktoriju un spiedet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties atskānojamo failu un spiedet taustiņu **OK**.
 - Lai atgrieztos galvenajā izvēlnē, spiedet taustiņu .

Piezīme

- Diskam, kas ierakstīs vairākas sesijas, atskāņota tiek tikai pirmā sesija.
- WMA failus, ko aizsargā Digitālo Tiesību Menedžments (DRM), nevar atskānot uz šī atskānotāja.
- Šis atskānotājs nav saderīgs ar MP3PRO audio formātu.
- Īpašie simboli, kas ir MP3 celiņa nosaukumā (ID3) vai albuma nosaukumā, var netikt parādīti ekrānā, jo tie nav saderīgi.
- Direktorijas/faili, kas pārsniedz šī atskānotāja atbalstītos limitus, nevar tikt parādīti vai atskānoti.

Foto atskānošana

Foto slīdrādes atskānošana

Jūs varat atskāņot JPEG fotogrāfijas (failus ar paplašinājumiem .jpeg vai .jpg).

- Ievietojet disku, kas satur JPEG fotogrāfijas.
- Spiedet taustiņu , izvēlieties [Play Disc] (atskaņot disku), tad spiedet **OK**.
↳ Tieka parādīta satura izvēlnē.
- Izvēlieties direktoriju un spiedet taustiņu **OK**, lai piekļūtu.
- Lai izvēlētos fotogrāfiju, spiedet **navigācijas taustiņus**.
 - Lai palielinātu izvēlēto fotogrāfiju un sāktu slīdrādi, spiedet taustiņu **OK**.
- Spiedet taustiņu **OK**, lai sāktu slīdrādi.

Piezīme

- Var būt nepieciešams ilgāks laiks, lai parādītu diskas satura TV ekrānā, diskā ierakstīto dziesmu/fotogrāfiju lielā skaitā dēļ.
- Šis atskānotājs var parādīt tikai digitālā fotoaparāta attēlus, saskaņā ar JPEG-EXIF formātu, ko parasti lieto gandrīz visi digitālie fotoaparāti. Tas nevar atskāņot kustīgus JPEG vai attēlus citos formātos kā JPEG, vai skaņas klipus, kas asociēti ar attēliem.
- Direktorijas/faili, kas pārsniedz šī atskānotāja atbalstītos limitus, nevar tikt parādīti vai atskānoti.

... ATSKAŅOŠANA

Video atskānošanas maiņa

- Atskānojiet virsrakstu.
- Lietojet tālvadības pulti, lai mainītu atskānošanu.

Taustiņš Darbība

AUDIO Izvēlas diska audio valodu vai kanālu.

SUBTITLE Izvēlas diska subtitru valodu.

REPEAT Izvēlas vai izslēdz atkārtotas vai sajuktas secības režīmu.

- Atkārtošanas iespējas atšķiras, atkarībā no diskas tipa.
- Atskānojot VCD, atkārtota atskānošana ir iespējama tikai tad, ja PBC režīms ir izslēgts.

INFO Parāda pašreizējo statusu vai diskas informāciju.

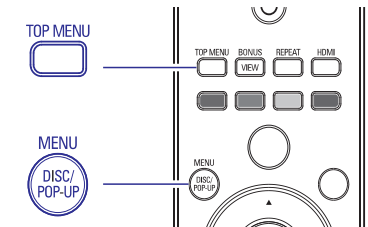
OPTIONS Piekļūst augstāk minētajām darbibām vai papildus iespējām.

BONUSVIEW Izslēdz vai izslēdz sekundāro video mazā ekrāna logā atskānošanas laikā (Attiecīgas tikai uz BD-video, kas ir saderīgs ar BONUSVIEW vai attēls attēla funkcijām).

Piezīme

- Dažas darbibas var nedarboties uz dažiem diskiem. Papildus informāciju meklējiet informācijā, kas nākusi komplektā ar disku.

Izvēlnes atvēršana



BD-video disks

- TOP MENU** beidz video atskānošanu un parāda diska izvēlni. Šī funkcija ir atkarīga no diskas.
- POP-UP MENU** piekļūst BD-video diska izvēlnei, nepārtraucot diska atskānošanu.

DVD-video disks

- DISC MENU** parāda diska informāciju un palīdz ar diskā pieejamajām funkcijām.
- TOP MENU** parāda diska saknes izvēlni.

VCD/SVCD/DivX disks

- DISC MENU** parāda diska saturu.

Padoms

- Ja iestatījums PBC ir izslēgts, VCD/SVCD izlāž izvēlni un sāk atskānošanu no pirmā virsraksta. Lai parādītu izvēlni pirms atskānošanas, iestelziet iestatījumu PBC (skatīt nodalju 'Iestatījumu regulēšana' – [Piekšrocību iestatīšana] > [PBC]).

Virsraksta/nodaļas izvēle

- Atskānošanas laikā spiedet taustiņu **OPTIONS**.
↳ Tieka parādīta atskānošanas iespēju izvēlnē.
- Izvēlnē izvēlieties **[Title]** (virsraksts) vai **[Chapter]** (nodaļa), tad spiedet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties virsraksta vai nodaļas numuru, tad spiedet taustiņu **OK**.

... ATSKAŅOŠANA

Atskaņošanas pārlekšana uz noteiktu laiku

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **OPTIONS**.
↳ Tieka parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
2. Izvēlnē izvēlieties **[Time Search]** (laika meklēšana), tad spiediet taustiņu **OK**.
3. Spiediet **Navigācijas taustiņus** (**▲ ▼**), lai mainītu laiku, uz kuru vēlaties pārlekt, tad spiediet taustiņu **OK**.

Palielināšana/samazināšana

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **OPTIONS**.
↳ Tieka parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
2. Izvēlnē izvēlieties **[Zoom]** (tālummaiņa), tad spiediet taustiņu **OK**.
3. Spiediet **navigācijas taustiņus** (**◀▶**), lai izvēlētos palielinājuma attiecību, tad spiediet taustiņu **OK**.
4. Spiediet **navigācijas taustiņus**, lai pārvietotos pa palielināto attēlu.
 - Lai atceltu palielinājuma režīmu, spiediet taustiņu **◀ BACK** vai **OK**, lai atkal palielinātu tālummaiņas attiecības joslu, tad spiediet **navigācijas taustiņus** (**◀▶**), līdz tiek izvēlēta tālummaiņas attiecība [1X].

Noteikta segmenta atkārtota atskaņošana

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **OPTIONS**.
↳ Tieka parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
2. Izvēlnē izvēlieties **[Repeat A-B]** (atkārtot A-B), tad spiediet taustiņu **OK**, lai noteiktu sākuma punktu.
3. Turpiniet video atskaņošanu, tad spiediet taustiņu **OK**, lai noteiktu beigu punktu.
↳ Sākas atkārtota atskaņošana.
 - Lai atceltu atkārtotu atskaņošanu, spiediet taustiņu **OPTIONS**, izvēlieties **[Repeat A-B]** un spiediet taustiņu **OK**.

Piezīme

- Segmenta iezīmēšana atkārtotai atskaņošanai ir iespējama tikai viena celiņa/virsraksta robežas.

Video atskaņošanas apskate no dažādiem kameras leņķiem

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **OPTIONS**.
↳ Tieka parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
2. Izvēlnē izvēlieties **[Angle List]** (leņķu saraksts), tad spiediet taustiņu **▶**.
3. Izvēlieties leņķa iespēju, tad spiediet taustiņu **OK**.
↳ Atskaņošana nomainās uz izvēlēto leņķi.

Piezīme

- Attiecas tikai uz diskiem, kas satur ainas ar vairākiem leņķiem.

Subtitru parādīšana augstāk

Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja Jūs esat iestatījuši **[TV Display]** režīmā **[Cinema 21:9]** (skatīt 'iestatījumu regulēšana' > 'Video iestatīšana').

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **OPTIONS**.
↳ Tieka parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
2. Izvēlnē izvēlieties **[Shift Subtitle]** (Paceltni), tad spiediet **▶**.
3. Spiediet **navigācijas taustiņus** (**▲ ▼**), lai paceltu subtitrus, tad spiediet taustiņu **OK**.

Padoms

- Jūs varat spiest taustiņu **SUBTITLE** uz tālvadības pults, lai piekļūtu subtitru pacelšanas funkcijai.
- Subtitru pacelšana nedarbojas DivX video ar ārējiem subtitriem.
- Subtitru pacelšanas iestatījums netiks saglabāts, izņemot disku.

BD-video atskaņošana

'Blu-ray' video diskam ir lielāka ietilpība un tas atbalsta tādas funkcijas kā augstas izšķirtspējas video, daudzkanālu telpiskā skaņa, interaktīvas izvēlnes u.tml.

1. Ievietojiet BD-video disku.
2. Spiediet taustiņu **▶**, izvēlieties **[Play Disc]** (atskaņot disku) un spiediet taustiņu **OK**.

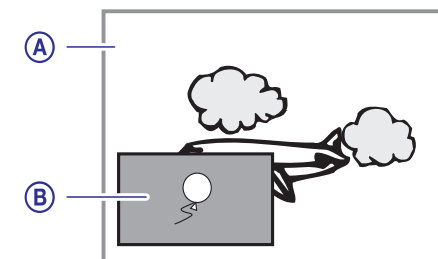
... ATSKAŅOŠANA

3. Atskaņošana sākas automātiski vai izvēlieties atskaņošanas iespēju izvēlnē un spiediet taustiņu **OK**, lai sāktu atskaņošanu.

- Atskaņošanas laikā var spiest taustiņu **TOP MENU**, lai parādītu papildus informāciju, funkcijas vai saturu, kas atrodas diskā.
- Atskaņošanas laikā var spiest taustiņu **POP-UP MENU**, lai parādītu diska izvēlni, nepārtraucot diska atskaņošanu.

BONUSVIEW lietošana

(Attiecas tikai uz disku, kas ir saderīgs ar BONUSVIEW vai attēls attēlā funkcijām)
Jūs varat apskatīt papildus saturu (kā komentārus) mazā ekrāna logā.



- A) Primārais video
B) Sekundārais video

1. Spiediet taustiņu **BONUSVIEW**, lai ieslēgtu sekundārā video logu.
2. Spiediet taustiņu **OPTIONS**.
↳ Tieka parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
3. Izvēlnē izvēlieties **[2nd Audio Language]** (otrā audio valoda) vai **[2nd Subtitle Language]** (otrā subtitru valoda), tad spiediet taustiņu **▶**.
4. Izvēlieties atskaņojamo valodu un spiediet taustiņu **OK**.

DivX video atskaņošana

DivX video ir digitāls mediju formāts, kas saglabā augstu kvalitāti, par spīti augstas proporcijas saspiešanai.

1. Ievietojiet disku, kas satur DivX video.
2. Spiediet taustiņu **▶**, izvēlieties **[Play Disc]** (atskaņot disku), tad spiediet taustiņu **OK**.
↳ Tieka parādīta saturs izvēlne.
3. Izvēlieties video direktoriju un spiediet taustiņu **OK**.
4. Izvēlieties atskaņojamo virsrakstu, tad spiediet taustiņu **OK**.
5. Lietojiet tālvadības pulti, lai vadītu atskaņošanu.

Taustiņš Darbība

AUDIO Izvēlas audio valodu vai kanālu.

SUBTITLE Izvēlas subtitru valodu.

■ Beidz atskaņošanu.

Piezīme

- Jūs varat atskanot tikai DivX video, kas tikuši iznomāti vai iegādāti, izmantojot šī atskanotāja DivX reģistrācijas kodu (skatīt 'iestatījumu regulēšana' – **[Padzināta iestatīšana] > [DivX VOD kods]**).
- Jūs varat atskanot DivX video failus, kas ir mazāki par 4GB.
- Šis atskanotājs var parādīt līdz pat 45 simbolus subtitros.